

УДК 343.575

**ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ ОБРАЩЕНИЯ МУХОМОРОВ
НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ****А. Н. Дрозд**Академия МВД Республики Беларусь,
доцент кафедры уголовного права,
кандидат юридических наук

***Аннотация.** Статья посвящена вопросам правового противодействия общественно вредному явлению потребления мухоморов, в том числе с целью достижения состояния токсического опьянения. Исследуется опасность мухоморов как для здоровья человека, так и для здоровья населения. Анализируется действующее законодательство, приводится зарубежный опыт.*

***Ключевые слова:** одурманивающие вещества, мухоморы, наркотические средства, токсикотики, незаконный оборот наркотиков, потребление, уголовная ответственность.*

***Annotation.** The article is devoted to the issues of legal counteraction to the socially harmful phenomenon of consumption of fly agarics, including for the purpose of achieving a state of toxic intoxication. The danger of fly agarics for both human health and public health is being studied. Current legislation is analyzed and foreign experience is provided.*

***Keywords:** intoxicants, fly agarics, narcotic drugs, toxicants, drug trafficking, consumption, criminal liability.*

«Альтернатива алкоголю и наркотическим средствам», «урожай для ума и души», «общедоступный психологический инсайт» — под такими слоганами в последнее время стала распространяться реклама мухоморов, якобы пригодных для потребления. Различные зарубежные интернет-магазины, осуществляющие доставку, в том числе в страны СНГ, а также телеграм-каналы, среди которых, например, «Мухоморы Беларусь», предлагают приобрести не только капсулы с мухоморами для микродозинга, но также настойку на мухоморе, сушеные шляпки мухомора и другую продукцию, производимую из этих грибов.

Стандартное описание товара на иностранных сайтах называет продукт антидепрессантом без побочных эффектов, который помогает в борьбе с зависимостями, обладает как тонизирующим, так и успокаивающим действием, дает ощущение уверенности и удовольствия от жизни, действует как медитация, избавляя от навязчивых мыслей, при этом улучшает концентрацию и внимание. Отдельные производители утверждают, что мухоморы эффективны в борьбе с опухолями, оказывают омолаживающий эффект и повышают потенцию [1]. Такие хотя и заманчивые, но весьма противоречивые характеристики вынуждают усомниться в достоверности этих сведений и установить реальный

доказанный эффект от употребления мухоморов человеком, определиться с правовым статусом данных грибов и содержащихся в них веществ.

В соответствии с санитарными нормами и правилами «Санитарно-эпидемиологические требования для организаций, осуществляющих заготовку, переработку и продажу грибов», утвержденными постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 12 апреля 2013 г. № 27, мухоморы включены в перечень ядовитых и несъедобных грибов.

Исходя из материалов средств массовой информации наибольший интерес среди потребителей непсилоцибиновых ядовитых грибов представляет красный мухомор. Данный гриб содержит мускарин — яд, 3 мг которого вызывают отравление организма человека, а большее количество может привести к летальному исходу. Также в составе красных мухоморов присутствует иботеновая кислота, мусцимол и другие нейротоксины, воздействующие на нейронную активность головного мозга. Вместе компоненты способны вызывать сонливость, головную боль, истерию, бред, судороги, тошноту и рвоту. В то же время отдельные эффекты от употребления мухоморов — эйфория и галлюцинации — схожи с воздействием психотропных веществ кетамина, фенциклидина и псилоцибина [2].

В связи с вышесказанным закономерно возникает вопрос о целесообразности отнесения мухоморов к наркотическим средствам или психотропным веществам. Однако ответ на данный вопрос, несмотря на отдельные предложения, звучащие в соседней с нами Российской Федерации [3], несомненно, должен быть отрицательным. Это связано с тем, что внесение средств и веществ в Республиканский список наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих государственному контролю в Республике Беларусь, утверждаемый постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь, осуществляется на основании медицинского, физического и социального критериев. При этом если физический признак однозначно присутствует, то мы не можем сделать такой же вывод относительно двух других. Так, несмотря на то, что мухоморы способны вызывать изменение сознания и воздействовать на центральную нервную систему человека, они не вызывают развития зависимости и толерантности. Социальный же признак, заключающийся в распространённости явления и способности нанесения вреда здоровью не только конкретного человека, но и населения, также отсутствует. Все дело в том, что ядовитые свойства мухоморов превалируют над наркотическими, поэтому с большей вероятностью потребитель вызовет у себя болезненное состояние, а не состояние опьянения.

Так, в Могилеве в декабре 2022 года четверо молодых людей — один парень и три девушки 15 и 16 лет — решили попробовать сухие мухоморы в целях

получения новых ощущений. В результате все четверо оказались в больнице [4]. Аналогично в ноябре 2023 г. в Слонимском районе две женщины, занимавшиеся самолечением с помощью мухоморов, попали в больницу с признаками отравления [5].

Второй не менее важный вопрос, касающийся мухоморов, связан с необходимостью запрета оборота и потребления грибов для предупреждения отравлений людей. Отметим, что, с одной стороны, смертельный исход наступает при попадании в организм более полуграмма мускарина, что соответствует примерно 4 кг свежих или 300–500 граммам сушеных красных мухоморов [6], потребление которых одномоментно очевидно маловероятно. С другой стороны, нельзя не упомянуть и тот факт, что количество биологически активных веществ варьируется в зависимости от времени года, места произрастания гриба, фазы развития плодового тела и т. п.: например, содержание токсинов у весенних и осенних мухоморов может отличаться более чем в 10 раз. К тому же употребление красного мухомора представляет опасность также из-за нарушения восприятия внешнего мира, что может привести к возникновению угрозы для жизни, здоровья человека и окружающих — падениям, утоплениям и т. п.

Именно исходя из опасности мухоморов для людей при отсутствии авторитетных исследований об их пользе в любых дозах Министерством здравоохранения Республики Беларусь в августе 2023 г. был запрещен ввоз на территорию Республики Беларусь, реализация, хранение и использование пищевой продукции, содержащей белые, поганковидные, желто-зеленые, порфиновые, пантерные и красные мухоморы [7], что теперь может быть основанием привлечения к ответственности за нарушение санитарно-эпидемиологических требований. Как представляется, данные меры в комплексе с иными положениями законодательства являются необходимыми и достаточными для пресечения их коммерческого распространения.

Следует отметить, что административное и уголовное законодательство также не обошло вниманием вопросы потребления мухоморов. Кодекс Республики Беларусь об административных правонарушениях (далее — КоАП), а также Уголовный кодекс Республики Беларусь (далее — УК) содержат целый ряд составов правонарушений со специальным субъектом — лицом, находящимся в состоянии, вызванном потреблением токсических или других одурманивающих веществ, к которым могут быть отнесены и мухоморы (чч. 4 и 5 ст. 316–317 УК; ст. 317¹ УК, ст. 18.7, 18.15 КоАП). Аналогично законодательно запрещено появление в общественном месте в состоянии, вызванном потреблением токсических или других одурманивающих веществ, оскорбляющем человеческое достоинство и общественную нравственность, либо нахождение на рабочем месте в таком состоянии (ст. 328² УК, чч. 3 и 4 ст. 19.3 КоАП).

Естественно, в случае совершения лицом, потребившим мухоморы, деяний, содержащих признаки административного правонарушения или преступления, им дается самостоятельная квалификация. Кроме того, к обстоятельствам, отягчающим ответственность, закон относит совершение правонарушений в состоянии опьянения (ст. 7.3 КоАП, ст. 64 УК).

Так, в октябре 2021 г. в утреннее время 20-летний бобруйчанин головой разбил лобовое стекло и фару у двух маршруток после употребления мухоморов [8]. Действия лица были квалифицированы как хулиганство (ч. 1 ст. 339 УК).

Кроме того, отдельные действия с использованием мухоморов могут повлечь ответственность и по ст. 19.4 КоАП или ст. 173 УК при вовлечении несовершеннолетнего в немедицинское употребление одурманивающих веществ.

Так, в феврале 2023 г. в Москве подросток отравился мухоморами и попал в больницу после того, как его отец порекомендовал их как средство для борьбы с никотиновой зависимостью. По установленным данным, грибы ребенку после долгих уговоров купила мать [9].

Из вышесказанного можно сделать вывод, что в Республике Беларусь установлены отдельные ограничения на оборот мухоморов и запрещены отдельные действия с ними как токсичными или одурманивающими веществами. В то же время сам по себе оборот таких веществ (их выращивание, сбор, приобретение, сбыт в качестве непищевой продукции, потребление и т. д.) не запрещен и не преследуется по закону, что соотносимо с правовым регулированием иных веществ, которые могут быть использованы для достижения токсического опьянения, таких, например, как бензин, краска или бытовой газ.

Что касается зарубежного опыта, то, к примеру, в Австралии, Румынии, Израиле и Нидерландах установлены отдельные ограничения на потребление и оборот мухоморов. В Канаде, напротив, в 2021 году мухоморы были включены в базу данных натуральных продуктов для здоровья, способных раскрыть человеческий потенциал.

Таким образом, несмотря на опасность для человека потребления мухоморов в псевдомедицинских целях, а также на вредность самого интереса к измененным формам сознания посредством приема психоактивных веществ, в настоящее время нет оснований для отнесения мухоморов к наркотическим, психотропным или сильнодействующим средствам или иным препаратам, требующим контроля в нашей стране. Актуальное законодательство Республики Беларусь позволяет эффективно противодействовать распространению мухоморов и принимать адекватные меры к лицам, причиняющим вред различным охраняемым законом отношениям.

1. Алтайские сушеные мухоморы [Электронный ресурс] // Muchomog.ru. URL: <https://muchomog.ru/> (дата обращения: 17.12.2023). [Перейти к источнику](#) [Вернуться к статье](#)
2. Откуда пошла мода на сбор мухоморов и как по почте пытаются отправлять галлюциногены [Электронный ресурс] // Беларусь Сегодня. URL: <https://www.sb.by/articles/griby-iz-taunikov.html> (дата обращения: 17.12.2023). [Перейти к источнику](#) [Вернуться к статье](#)
3. Мухоморы предложили приравнять к наркотикам [Электронный ресурс] // Телеканал 360. URL: <https://clck.ru/38qAsH> (дата обращения: 17.12.2023). [Перейти к источнику](#) [Вернуться к статье](#)
4. Подростки в Могилеве попали в реанимацию после отравления мухоморами [Электронный ресурс] // Проф-Пресс. URL: <https://clck.ru/38qAug> (дата обращения: 17.12.2023). [Перейти к источнику](#) [Вернуться к статье](#)
5. В Слонимском районе две женщины лечились с помощью мухоморов и оказались в больнице [Электронный ресурс] // Вечерний Гродно. URL: <https://clck.ru/38qAwM> (дата обращения: 17.12.2023). [Перейти к источнику](#) [Вернуться к статье](#)
6. Зависимость от мускарина [Электронный ресурс] // Клиника доктора Исаева. URL: <https://clck.ru/38qAxp> (дата обращения: 20.12.2023). [Перейти к источнику](#) [Вернуться к статье](#)
7. О запрете ввоза на территорию Республики Беларусь, реализации, хранения, транспортировки, использования пищевой продукции, содержащей мухоморы [Электронный ресурс] : постановление зам. министра здравоохранения — главного гос. сан. врача Респ. Беларусь, 16 авг. 2023 г., № 18. Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс». [Вернуться к статье](#)
8. Житель Бобруйска съел сушеных мухоморов и разбил головой две маршрутки [Электронный ресурс] // Комсомольская правда. URL: <https://www.belarus.kp.ru/online/news/4486991/> (дата обращения: 19.12.2023). [Перейти к источнику](#) [Вернуться к статье](#)
9. Подросток пытался бросить курить с помощью мухоморов и оказался в больнице [Электронный ресурс] // News.ru. URL: <https://clck.ru/38qAzZ> (дата обращения: 17.11.2023). [Перейти к источнику](#) [Вернуться к статье](#)